Index of Claims

Appl	ication	No.
------	---------	-----

09/998,141

Applicant(s)

STEPHENSON, NEIL

ANDREW

Examiner

Art Unit

Robert H. Spitzer

1724

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

÷

Non-Elected

A Appeal

Restricted

Interference

O Objected

Claim	T	Date							1	CI	aim	1	Date								CI	aim.	Date								
	Τ.						1	Т	Γ	1		T		1		Ť	Ť			╗		<u> </u>		-r		7	T	Ť		Γ	Ι
Final	Ŀ	110103									<u>a</u>	Original			i			İ	İ			ल	Original			İ			ĺ		
뉴 뜻		፩		ľ							Final	<u>-</u>	1				1 1					Final	<u>:</u>	1							
		=		ł		1		ĺ				0	1										0								
	1	1		Ī	1					1 i		51	1 1	T		1-	1						101			+-	T	\top			
2			T							1 1		52								╗	\times		102	_		\top	1		\vdash		
3	П		T	ľ				Т		1		53		一		Τ							103	十		+-	1	1	\vdash		
4	Ш				Τ	1	П	П		1 1		54				1							104	-+	\top	\top		1	1		
5	Ш			I.					Г	1		55		\neg		Т	: 1				3		105		\top	1	+			-	
6	Ш				<u> </u>					1 .		56			Ti T	1							106			\top		1			_
7	1							L		94		57	П										107	_							
8	Ц	\perp	_ _	_]		58								\neg			108			\top	Τ.				
9	Ш				<u>L</u>		_					59			Ţ	L	\prod						109				T				
10	Ш			L	L.,]		60				Γ							110		\top	1		1			
11	1	\perp	Д.	L	\perp		\perp					61									: [111				1 -	\top			
12	1	1	4	L	_	1_	\perp					62	Ш						\Box		: [112				Τ		П	\neg	
(13		4	4_	_	_	1	_			·		63	Ш			L				_].	. [113						П		
14	4	1			ļ	1_] - [64	\Box							<u> </u>	ij		114						П		
15	Ш	\perp	<u> </u>	-	1	┖	1			[:[65								_]:	1		115			1	Т				
16	Щ	1.	_	L		L_		oxdot]::'[66							J		أإ		116			Т			П		
17	Щ	\perp		<u> </u>			1	L_		-		67		.							1		117			1					
18	Ш	\perp		╙	<u> </u>							68									[118							一	
19	Ш			1_	1		<u> </u>					69									ſ		119			T				\neg	
20	Ш					<u>L</u>]: :[70									× [120			T-				\neg	
21	V	1		L	<u> </u>							71									- [121								
22	ļ	┸		<u> </u>			_					72				L							122	-		1				ヿ	
23	1	1	-	<u> </u>	_	L	ļ			::		73									- [123								
24	4	\perp	╀	ļ	ļ		<u> </u>			::		74			4_								124								
25	╀	+		<u> </u>	_	ـــ	ļ	Ш		: [75	 			L				_ .			125								
26	╄.	4			<u> </u>	<u> </u>		Ш		ļ: ļ		76	$\perp \perp$				\sqcup						126								
27	╄	_		_	<u> </u>	_		Ш				77		\perp		<u>L</u>					L		127					Ī			
28	4_		-	_	ļ	<u> </u>	_		_			78		_ _									128	╝.	. 1						
29	╄	4.			<u> </u>		_	Ш				79		ᆚ		_		.			-		129				Ι				
30	┾	_	+-	ļ		_	ļ					80			1_	Ļ	\Box			_	L		130			Ĺ					
31	-	+-	-	╙	<u> </u>	<u> </u>						81	Ш							_			131		<u> </u>	Ľ					
32	╄	+	-	ļ	_	<u> </u>	ļ	Ш			i	82	<u> </u>		_	ļ	\Box	_					132								
33	+-	+	+-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_					83	\sqcup	_	.	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$		_	_]:			133								
34	+	+	-	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$ _ $				84	\sqcup			<u> </u>	\Box		\perp	_ :	: :L]	134								
35	+	╄	+-		├	<u> </u>	\vdash			-		85	\vdash		-	_	\sqcup	4		╝.		$ \bot $	135		<u> </u>	L					
36	+	+	+		l —	_	-					86				<u> </u>		4	\perp	_[:	1		136	\perp	\perp	1_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	<u>[]</u>		\Box	
37	\vdash	-	+		<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash \downarrow$		-		87		_	\perp	L	\sqcup		_	_	ا		137		Ļ						
38	╀		1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			}		88	\sqcup						\perp	_	: [138	_		oxdot	\Box				
39	╁	+-	+	\vdash		_	<u> </u>		_	-		89				<u> </u>	\perp	_	_	_ :-			139	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	<u> </u>	_					
40	+	+	+-		_	_		$\vdash \vdash$	_	-		90		\perp	\bot	L.,	\perp	_	_	_	.		140							\Box	
41	-	+	+		-	 	<u> </u>	\sqcup		-		91	\vdash					\perp	\perp	-	: -		141			<u> </u>					
42	-	+	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L	-	-	-		92		4				-	_	_ ;	.		142	\perp		↓_	L		ightharpoonup	\perp	
43	⊢	+	┼—		_	L		\vdash	_	-		93		_	_	ļ.,		4	_	4	L		143	ļ_	\perp	_					
44	\vdash	+	┼	-	<u> </u>	_	\vdash		_	-		94		- -	┿.	<u> </u>		\perp	4	_ .:			144		_						
45	+-	+-	+	H	-	<u> </u>	ļ.,		4	-		95		4			_	\perp	\perp	4:	-:[_		145	丄					\Box		
46	 −	-	+		_	<u> </u>		\dashv	_	-		96		+	+		\perp	_ -	_ -	4			146			_				\perp	
47 48	+	+	₩		<u> </u>	H	\vdash	\dashv	_	-		97	\perp		+		_	_	\perp	վ՝	1		147	\perp		<u> </u>				\perp	
48	-	-	\vdash			\vdash				-		98			\vdash	L_,	\dashv	_		4	-		148	_	1	-	Ш			\perp	
50	 -	-	\vdash			— -		-		-	-	99		+	╀.		\dashv	_		4	·		149	_ _	\perp	L			_		_]
1 30	L_		1			L				· L		<u>100</u>									٠L	i	150			Li					